

Papierrüttler PJ 3000 mit Antistatik-Kit

Glattstoßen und Anti-Statik mit ionisierter Blasluft!

Digitaldrucke, Dokumente, Papiere, Bögen sind oft statisch aufgeladen und haften entsprechend aneinander, was die Weiterverarbeitung entsprechend erschwert.

Der effektive Rüttler PJ 3000 bewirkt mit hoher Rüttel-Effektivität und starker Trennluft glatte Stapel und eine sehr gute Bogentrennung auch bei stark aufgeladenen Papieren.



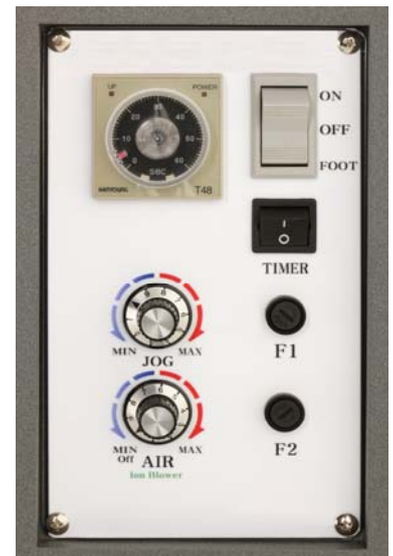
Robustes Standgerät mit Rädern



Anti-Statik durch ionisierte Blasluft



einfache Bedienung durch Fußschalter



funktionelles Bedienpanel

Paperrüttler	PJ 3000
Papierformat:	125 x 176 mm (min.) 320 x 450 mm (max.)
Stapelhöhe:	90 mm (max.)
Ausführung:	Bodenstandmodell mit Feststellbaren Rollen
Anti-Statik:	Integrierte Ionisierungs-Einrichtung
Rüttel-Intensität:	stufenlos einstellbar
Rütteltischneigung	stufenlos einstellbar
Trennluft:	stufenlos einstellbar und abschaltbar
Antrieb:	Unwucht-Motor
Funktionen:	Wiederhol-Taktung d. Timer Dauerlauf-Arbeitsweise Fußschalte-Auslösung
Bedienpanel:	Dauerbetrieb Fußschalter Automatik-Intervall-Steuerung Trennluft von Null bis sehr stark
Stromversorgung:	230V, 50Hz, 700 W
Gewicht:	35 kg
Maße:	405mm x 410mm x 1090mm

mehring gmbh

Genker Str. 10 - 53842 Troisdorf

Telefon +49 (0) 2241-23417-30

Telefax +49 (0) 2241-23417-55

mail@mehringgmbh.de

www.druckweiterverarbeitung.de